# SONY

# ノートブックコンピューター[ バイオG T ] **PCG-GT3/K**





VA10



## 迫力のズームと優れた描写力を誇る《MOTION EYE》-

映像へのこだわりから生まれた、大型のレンズを装備した《MOTION EYE》。 オートフォーカスや手ブレ補正機能も搭載した、美しく表現力豊かな描写力で、動画も静止画も高画質に撮影可能。 撮る、ライブ発信する、送る、編集する新しい映像の楽しみが、さらに大きく広がります。

ソニーのPCは正規のMicrosoft® Windows®を搭載しています。 www.microsoft.com/piracy/howtotell



画面はすべてハメコミ合成です。 オープン価格商品の価格は、販売店にお問い合わせください。

# 「バイオGT」で、ネットワークの遊びへ飛びだす。

# 映像がコミュニケーションの主役になる。

「バイオGT」で実現する、映像とネットワークによる新しい遊びの世界。 撮る楽しみはもちろん、ライブ発信や撮った映像の公開。 さらには、自慢の作品に仕上げて披露したり、ビデオメールを送ったり。 映像がインターネットでつながれば、

仲間とのコミュニケーションも、さらに楽しく広がります。



目の前の感動をインターネットで 仲間にライブ発信。 放送局のカメラマン気分を味わう。

「バイオGT」で撮影中の映像を、手軽にインターネットでライブ発信が可能。遠く離れた仲間や故郷の親戚にも、「パーキャスTV」のホームページで、自分の番組として生中継できます。

写真は左PCV-LX52/B

Personal Costing





Wigital Editing

Digital Video

ビデオ

憧れの監督気分で、 撮る・編集する楽しみを満喫。 みんなに自慢のビデオ作品にして披露する。

「バイオGT」なら、撮影はもちろん、撮ったビデオ映像をデジタルならではの演出でビデオ編集して楽しむこともできます。完成した作品は、「イメージステーション」に公開も可能です。

写真のCD-RWドライブ(PCGA-CDRW52)は別売です。





とっておきの映像をインターネットで みんなに公開。予想外の好反響で、 同じ趣味を持つ新しい仲間も誕生。

「バイオGT」で撮影した動画や静止画、ビデオクリップをインターネット上の「イメージステーション」に手軽に公開可能。友達同士で画像をシェアしたり、一般に広く公開もできます。また、ポストカードなどのプリントオーダーサービス(有償)\*の提供も予定しています。

\*詳しくはP.9をご覧ください。 上の写真はPCV-J20V7BPです。



《MOTION EYE》で美しく撮影、 手軽にビデオメール。可愛らしさも感動も、 映像ならリアルに伝えられる。

「バイオGT」なら、《MOTION EYE》で撮影した映像を、手軽にビデオメール可能。 言葉では伝えにくい、子どもや動物の可愛いしぐさ、感動的な風景なども、そのまま リアルに伝えられます。

右の写真はPCG-FX11G/BPです。

画面けすべてハメコミ会成です

ソニーのPCは正規のMicrosoft® Windows®を搭載しています。 www.microsoft.com/piracy/howtotell



Video Moil

サービス内容は変更されることがありますので、詳しくは「パーキャスTV」ホーム ベージをご覧ください。 「パーキャスTV」http://www.percastv.net/

http://www.vaio.sony.co.jp/Enjoy/Guide/percastv/

# 映像をライブ発信する、個人のネット放送局を実現。 遠く離れた仲間にも、リアルタイムで感動を伝えられる。

## URecSight for VAIO GT (CastaDrive) E-F

#### 映像を撮影してインターネットでライブ発信。

「パーキャスTV」につないで、手軽にパーソナルキャスティングが楽しめます。

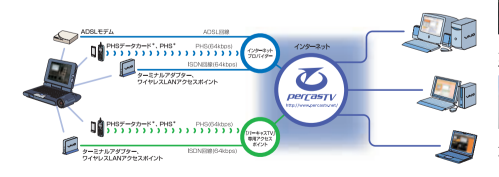
「URecSight( ユーレックサイト ) for VAIO GT」は、映像の撮影・閲覧や、インターネットでライブ発信がで きるソニーオリジナルソフトウェア。「CastaDrive(キャスタドライブ)」と「ImageStation(イメージステ ーション )」の2つのモードで構成され、「CastaDrive」モードでは、撮影しながらリアルタイムにインター ネットによる映像の発信が可能です。



#### パーソナルキャスティングを実現する 「CastaDrive」モード。

「CastaDrive」モードでは、個人によるインターネッ ト上での映像ライブ発信「パーソナルキャスティン グ」が実現できます。撮影と同時に映像を圧縮(エ ンコードルて送信する、リアルタイムストリーミング 機能を装備。あらかじめライブ発信を予約しておけ ば、予約した時間に合わせて、撮影からストリーミン グ送信まで、難しい設定を気にすることなく行えま す。また、ライプ発信された映像を、Real Media 形式でエンコードした状態でハードディスクに保存 や、i.LINK端子でつないだデジタルハンディカム でDVテープに録画しながらの送信も可能です。

「URecSight for VAIO GT」を使ってライブ発信を実施する際、発信中に 受信状能を「バイオGT」の画面で同時にモニターすることはできません。



#### ライブ映像を発信できる専用Webサイト 「パーキャスTV」。

「パーキャスTV」は、バイオの「URecSight」と連携 して、ライプ発信の予約、撮影中の映像のストリーミ ング送信を手軽に行える、パーソナルキャスティン グサービスWebサイトです。「パーキャスTV」に「バ イオGT」を接続し、「パーキャスTV」ホームページ でライブ配信を予約。ライブ配信に必要な設定など も、配信予約確認時に「パーキャス⊤∨」から 「URecSight」へ自動で行われます。あとは、予約 した時間に配信を開始すれば、カメラで撮影して いる生の映像を、インターネット経由で遠く離れた 家族や友人にライブ中継することができます。

#### 映像や音で演出できる、 多彩なライブ専用エフェクトを装備。

「バイオGT」には、ライブ発信用の特殊効果映像 や、ハートやカウントダウンなどのアニメーショ ン効果など、20種以上のエフェクトが用意され ています。あらかじめ「バイオGT」のA・Bボタ ンやプリセットに設定しておけば、リアルタイム でエフェクトをかけながら、より楽しく効果的な パーソナルキャスティングの演出が可能です。

エフェクトAボタンを押している間だけエフェクトがかけられます。



エフェクトB ボタンを押すごとにON/OFFできる継続的なエフェクトが可能です。



プリセット 事前の設定で、日時表示など常時エフェクトがかけられます。

\*動作確認の取れたPHSの情報については、「パーキャスTV (http://www.percastv.net/)でご案内します。 ライブ発信をするには、(1)パーキャスTV」専用のアクセスポイントにダイヤルアップ接続する、(2)一般のインターネットプロパイダー経由で接続する、の2種類があります。パーキャスTV」でプロードパンドチャンネル予約をされる方は、一般のイン

www.microsoft.com/piracy/howtotell

- ターネットプロバイダー経中の接続にかります
- ライブ発信には、64kbps以上の通信速度を必要とします。「パイオGT」に内蔵のモデムは、データ送信時の通信速度が最大33.6kbpsですので、推奨いたしません。詳しくは「パーキャスTV(http://www.percastv.net/)でご確認ください。 一般のインターネットプロバイダー経由でライブ発信をされる場合は、ご利用のインターネットプロバイダーによっては十分な映像を送ることができない場合があります。詳しくは、「パーキャスTV ( http://www.percastv.net/ )でご確認ください

#### Step 1: 予約する

#### ライブ中継したい映像が決まったら、 ライブ発信を予約。

まずはライブ発信を希望する日時や視聴者の定員数、視 聴者用パスワードなどを予約。《ライブ予約・確認》ファ ンクションから「パーキャスTV」に自動接続\*'し、画面表 示にそって入力すれば、予約が完了です。なお、ライブ 発信の10分前までに予約を行うことで予約が確定され ます。\*2 同時に、ライブ発信時に映像をストリーミング送信 するための接続情報の自動設定ファイルがダウンロード され、すべての設定が自動で登録されます。

- \*1 インターネットへの接続環境が必要です
- \*2 ライブ発信時間の3時間前を過ぎて10分前までに予約を入れる場合は、 予約を入れた時点でキャンセルをすることはできません。



## Step2:知らせる

#### 見てもらう仲間にメールで知らせる。

見てもらいたい視聴者には、発信開始時間までに、 「パーキャスTV」のURLと日時やタイトル、視聴者用 パスワードをメールなどで連絡しておきます。また、 「パーキャスTV」のトップページに自分の番組の告知 スペースを置くことができるサービス(有償)もあるの で、さらに多くの視聴者に見てもらうこともできます。



## Step3:「パーキャスTV」につなぐ

#### 送信5分前にネット接続して準備〇K。 視聴者は、目的の番組を選んでパスワードを入力。

「バイオGT」をカメラシューティングスタイルにセットし、予 約した時間の5分前に配信開始ボタンを押すだけで、「パ ーキャスTV」のサーバーに自動接続\*し、準備完了。また、 視聴者側は「パーキャスTV」に接続し、目的の番組タイト ルをクリックしてパスワードを入力するだけ。映像は RealPlayer \*2で再生でき、インターネットへの接続環境が あれば、どなたでもライブ映像を楽しむことが可能です。

- \*1 PHSなどの通信環境が必要です。
- \*2 映像の再生(ストリーム再生 )には、RealPlayer 7以降が必要です
- 「パーキャスTV」ホームページ(http://www.percastv.net/)

#### Step4:ライブ中継を楽しむ

#### 予約時間になると自動的にライブ発信を開始。 「パーキャスT∨」で映像がライブ中継されます。

予約時間になると、「バイオGT」側では自動的にON AIR 表示(録画ランプ点灯 され、撮影と同時にライブ発信が 開始されます。また、予約時に設定した定員数まで、パ スワードを入力した視聴者は「パーキャス⊤∨」でライブ 映像を楽しむことができます。



#### パーソナルキャスティングについてのご注意 (2001年6月現在)

ライプ予約・確認にはインターネットへの接続が必要です。 ライブ映 像の発信には、通信速度64khns以上を推奨、PHSなどを使用するか。 ISDN・ADSI などの広帯域な通信環境が必要です。(1)専用回線への ダイヤルアップ接続(配信映像帯域45kまで)(2)一般のインターネット プロバイダー接続(配信映像帯域220kまで)の2通りの接続方法を選 択可能です。
受信側の環境について・「パーキャス⊤∨」でライブ映像 をご覧になるには、インターネットに接続できる環境が必要です(56kbps モデム以上を推奨)。また、映像の再生(ストリーム再生)には、 RealPlayer 7以降が必要です。再生時の画像サイズは160×120ピク セル、フォーマットはRealVideo G2 Codecとなります。 配信されるラ イブ映像には、数十秒の遅れがあります。開始時間の直後と終了時間 の直前の数十秒は見られない場合があります。 ライブ発信の予約・ 開始・終了時間等は、「パーキャスTV」サーバー上の時刻(日本標準時 間 )が基準となります。また、受信者側にも、あらかじめ正しい時間を伝 えておく必要があります。サーバー時間については、「パーキャス⊤∨」 ホームページで表示されていますので、ご参照ください。 ハードディ スク内の画像を、「URecSight for VAIO GT」を使ってライブ発信する ことはできません。 1つのライブ発信での受信者数は、最大200人\*ま でです。 PHSの電波状況などにより、送信ができない場合がありま す。 決済時にはクレジットカードが必要になります。

\*サービス内容は、変更されることがあります。 その他、パーソナルキャスティングサービスについての詳しい情報、最新情報は、 「パーキャスTV」ホームページ(http://www.percastv.net/ )をご覧ください。

には、「バイオGT」が提案するネットワークを使った新しい楽しみ 「パーソナルキャスティング」をお試しいただけます。

- 最大3名まで。
- - ライブ動画配信の楽しさを紹介

#### 「パーキャス⊤∨」で個人ネット放送局を実現



# 撮った動画や静止画をネットで公開。 自慢の映像コレクションで、コミュニケーションの輪がさらに広がる。

## URecSight for VAIO GT (ImageStation ) €- F

#### 《MOTION EYE》で、動画や静止画をどんどん撮影。 撮った映像を見て楽しんだり、「イメージステーション」に公開もできます。

「URecSight for VAIO GT」の「ImageStation」モードでは、動画・静止画の撮影や、撮影した映像の閲覧、デジタルイメージング・コミュニティーサイト「イメージステーション」へのアップロードを手軽に行うことが可能です。「バイオGT」ならではの光学10倍(デジタル40倍)ズームや多彩なエフェクトで撮る楽しみを満喫。さらに、撮った映像をみんなで見たり、インターネット上で世界に公開したりと、映像のさまざまな楽しみが広がります。



# 撮る楽しさを広げる「ImageStation」モード。

「ImageStation」モードの《撮る》ファンクションで、動画も静止画もキャプチャーボタンを押すだけで手軽に撮影することができます。撮影モードは3種類。静止画用の「STILL」モード、ネット上での公開に適した「NET MOVIE」モード\*1、より大きな画像で1秒最大30コマの長時間撮影が可能な「LONG MOVIE」モード\*2を選ぶことができます。

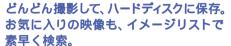
- \* 1「NET MOVIE」モードで取り込める画像は、160 x 112 ピクセル、1秒最大10フレーム、1ショットあたり最大99分です。
- \*2「LONG MOVIE」モードでの1回の撮影時間は、ファイル容量で最大1GB が上限です。320 x 240 ピクセル、最大30 フレーム/秒のエコノミーモードで約60分になります。



「STILL」モードと「NET MOVIE」モードには、 趣向を凝らした20種類以上のエフェクトを用意。 デジタルならではの特殊効果をモニターで確かめ ながら、その場の雰囲気や、撮影者のイマジネー ションに合わせた演出が可能です。



_	Orrecoight 1 Classo - Jieras Landon 1971					
	キャプチャー モード	サイズ	キャプチャー時の 画質モード	保存可能 フォーマット	音声	
	スチル モード	640 × 480 320 × 240 160 × 120	3段階から選択 (ファイン、スタン ダード、エコノミー)	JPEG	-	
静止画				BMP	-	
歯				GIF	-	
		80 × 60		PNG		
	ネット ムーピー モード	(10プレームノヤ))、は無	(MPEG1 <b>圧縮時</b> は無段階に	MPEG1	モノラル	
動画			圧縮率を設定)	AVI(非圧縮)	モノラル	
画	ロング ムーピー モード	640×480 (最大15フレーム/秒) 320×240 (最大30フレーム/秒)	3段階から選択 (ファイン、スタン ダード、エコノミー)	AVI (モーション JPEG)	ステレオ/ モ <i>ノ</i> ラル	



撮った動画や静止画は、保存操作をすることなく内蔵のハードディスクに撮りためられ、イメージリストにサムネイル画像として表示できます。ジョグダイヤルの手軽な操作で、検索・プレビューもスピーディー。見たい映像を素早く探しだして、音声と共に次々に再生して楽しむことができます。

#### 付属のAVケーブルでテレビにつないで、 大画面でみんなで楽しむ。

付属のAVケーブルでテレビの映像端子、音声端子 と接続して、撮った映像をテレビの画面に映しだ すことができます。大きな画面に上映すれば、友達 を招いてのホームパーティーなども、さらに楽しさが 広がります。

動画再生画面については、外部ディスプレイおよびテレビと「バイオGT」本体の両方に同時表示できない、場合があります



動画や静止画を「イメージステーション」 にアップロード。仲間同士で楽しんだり、 世界に公開もできます。

「イメージステーション」は、友達同士で思い出の画像をシェアしたり、一般に広く公開できる、ソニーのデジタルイメージング・コミュニティーサイト。 会員登録すれば、撮影した動画や静止画をサイト上に無料でアップロードすることができます。



#### お気に入りの画像をポストカードにもできます。

「イメージステーション」に掲載した画像から、好きな画像を選んでL判やポストカードなどに仕上げる、プリントオーダーサービス(有償)の提供も予定しています。
\* 2011年5月現在、L料、北ストカードの3種原のプリンドオーダーサービスのご製体を予定しています。なお、2011年5月以降発売のパイオでは、VAIOカスタマーご整線検索として、フリーブリントラーボン(L判プリント月間10枚×3ヶ月=30枚 液温量 に たいます。(2011年7月30日のご整線まで、)ご利用にはインターネットへの接続環境が必要になります。

ご利用にあたってのご注意事項や各サービ 詳細など、詳しい情報・最新情報は「イメー テーション」ホームページをご覧ください。

http://www.jp.imagestation.com/ イメージステーションの楽しい活用法をご紹介。 VAIOボームページ「イメージステーション活用法」 http://www.vaio.sony.co.jp/Enjoy/Guide/I\_station/





# 《MOTION EYE》で撮影して、作品をつくる、メールで送る。 映像でコミュニケーションを楽しむ。

MovieShaker

## 撮影した映像に、楽しいエフェクトをつけて多彩に演出・編集できます。

《MOTION EYE》やデジタルハンディカムから取り込んだ動画や静止画を素材にして、個性あふれる ビデオ作品づくりが遊び感覚で楽しめます。



エフェクトや画面の切り換え 効果、タイトルなど楽しい 特殊効果を豊富に装備。















素材トレイの映像を自動でつないで特殊効果で演 出する「シェーカー」機能。ゆったりした穏やかなパ ターンからテンポの速い激しいパターンまで5段階 の設定と、各段階ごとに3種類あるBGMを選ぶだ けで、後は素材をランダムに「シェイク」します。エ フェクトやテキスト\*まで付いた楽しい作品が手軽に つくれます。

自動編集してくれる「シェーカー」機能。

から凝った作品づくりまで可能。

約30秒のビデオクリップに

\*テキストはあらかじめ入力が必要です。

MovieShakerで素材として使用可能な主なファイル形式

		分類	形式(拡張子)
入力	動画	QuickTime Movie(.mov ) AVI(.avi ) MPEG1(.mpg)	
	静止画	Windows Bitmap(.bmp ) GIF(.gif ) JPEG(.jpg ) PNG(.png ) PICT(.pct )	
		音楽	WAVE(.wav ), AIFF(.aif ), MP3(.mp3)
	出力	動画	MPEG1[160×112* I.mpg )*メール漆付用、60秒のみ。 MPEG1[352×240* I.mpg )*ビデオCD相当、 DV(.avi ) QuickTime(.mov ) RealVideo(.rm)

#### 手軽にピデオクリップが楽しめる「シェーカー」機能 撮影した素材を取り込む





シェイクポタンを クリック

#### 多彩な機能で、 より凝った作品づくりも楽しめる。

映像や音声の長さを目で見て確認しながら、映像 と音声をタイミング良く合わせることができるタ イムライン表示やアフレコ機能、素材の動画から 静止画を切り出せるカメラボタンなど、よりきめ 細かな編集を可能とする機能を装備。また、作品 トレイの状態を保存可能。同じ素材を使って特殊 効果を変えたり、新しい素材を加えての再編集に 便利です。

タイムライン表示

## **Smart Capture**

#### 《MOTION EYE》で撮影した映像を添えて、電子メールをもっと楽しくできます。

「バイオGT」ならではの、大型レンズを装備した《MOTION EYE》の美しい動画や静止画を手軽にビデオメール。 言葉では伝えきれない感動や美しさも、映像ならリアルに伝えられるから、電子メールがもっと楽しくなります。



#### 22種類のエフェクトで、 映像を楽しく演出。

動画も静止画も、取り込み時に22種類の多彩な工 フェクトがかけられます。遊び心のあるユニークな 映像で、楽しいビデオメールを送ることができます。















動画や静止画を、手軽にビデオメール。 「イメージステーション」に公開も可能です。

「Smart Capture(スマート・キャプチャー)」は、 内蔵ビデオカメラ《MOTION EYE》でとらえた、 動画\*1や静止画\*2を取り込んで、手軽に電子メー ルで送れるソニーオリジナルソフトウェア。カメ ラスルーの映像はもちろん、撮りためた映像から のキャプチャーも可能。取り込んだ動画や静止画 は、画面のメールボタンをクリックするだけで電 子メールソフトに自動で添付\*3されます。さら に、ソニーのデジタルイメージング・コミュニテ ィーサイト「イメージステーション」に公開して楽 しむことも可能。ビジュアル・コミュニケーショ ンの世界が広がります。また、デジタルハンディ カムの撮影済みDVテープからも、i.LINK端子で つないで取り込むこともできます。



- \*1 「Smart Capture Ver.4.1」の「ネットムービーモード」で取り込める動画は、 160×112 ビクセル (MPEG1撮影時)、1ショット当たり最大120秒間(1秒間 最大10フレーム)で、DV品質ではありません。ファイル形式はAVI(非圧 縮)/MPEG1/アニメーションGIFが選べます。 \*2 静止画のキャブチャーは640×480から80×60ピクセルまでの4段階の画像サイズ、画像モードはファイン/スタンダード/エコノミーから選択可能
- \*3 動画をメールに添付する場合のファイル形式はMPEG1になります。受信
- Windows® 2000搭載などのMPEG1を再生できる環境が必要です。

#### 静止画や動画を一括管理。デジタルカメラの画像の整理や ホームページ作りにも便利な「PictureGear」。

「PictureGear(ピクチャーギア)」 は、さまざまな形式の静止画・動画 を一括管理・活用できる画像マネジ メントソフト。フォルダー内の画像の 一覧表示や高速ズームが可能。画 像をテーマごとに分類できるコレク ション機能や動画の静止画分解、 HTML アルバムなど、多彩な機能 を装備。また、「モード対応携帯電話 \*画像はGIFファイルとして自動変換され、ファイルサイズは94×72ピクセル以下、容量は約4300パイトに処理されます。 バム\*も作成できます。



#### 楽しいラベルが手軽につくれる <sup>r</sup>LabelMaker <sub>la</sub>

「LabelMaker(ラベルメーカー)は、CDやMD、 DV カセット、メモリースティックなどのラベルの作

成・印刷ができるソニーオリジナルソ フトウェア。ソニー製品をはじめ各種 市販のラベル用紙に対応した豊富な テンプレートを用意。作成するラベル に文字やイラスト、スタンプなどを加 えて、オリジナリティーあふれるラベ ルづくりが楽しめます。











#### メモリースティック内の画像を 手軽に確認できる「VisualFlow」

「VisualFlow(ビジュアルフロー)」は、 メモリースティックに記録された画像デ ータや、ハードディスク上の大量のデー タを手軽に確認できるビューワーソフト です。動画や静止画のサムネイルを らせん状などのユニークなかたちに 並べて一覧表示。拡大表示や動画 の再生もでき、「PictureGear」や



#### 画像にお絵描き感覚で文字や絵を書き込める 「Picture Toy」。

「PictureTov(ピクチャートーイ)」は、画像にフ リーハンドで文字や絵を描くことのできるソフトウ ェア。「PictureGear 」「VisualFlow」「Navin' You 」と連携して、静止画にちょっとしたイラスト や楽しいスタンプを加えたり、地図に文字やル ートを書き込むことができ、ワンタッチでメールに 添付することも可能です。



#### CDの録音や、インターネットで新曲の購入が楽しめる CopenMG Jukebox for VAIO Jo



「OpenMG Jukebox(オープンエム ジー・ジュークボックス )」は、ハードデ ィスクにお気に入りの曲をどんどん録 音して、「バイオ」をジュークボックス のように楽しめる、ソニーオリジナル ソフトウェア。お手持ちの音楽CDを、 高音質のATRAC3\*1形式でスピーデ ィーに録音\*2。曲名データ入力も、ハ

ードディスクの曲名データベースやインターネットから自動登録できます。また、 「OpenMG」に対応したインターネット上の音楽配信サービスから、音楽の購 入・登録や、対応ポータブルプレーヤーへの書き出しも可能です。

- \*1 ATRAC3は、CDの約1/10の高圧縮でMDなみの高音質を実現する。ソニーの新しい音声圧縮技術です。
- \*2 ハードディスク容量1GBあたり、約14~15枚以上の音楽CDが録音できます。(標準モード / 105kbps時 「OpenMG Jukebox」のご利用に当たって、著作権保護技術による制限事項などのご注意事項があります。 詳しくはP.13をご覧ください。

PCG-GT3/Kで音楽CDから録音を行うには、別売のCD-ROMドライプ PCGA-CD51/Aなどが必要です。

## 

音楽CDや各種音楽ファイルの管理・再生が可能です。デジタルサウンドを幅広 く楽しむことができます。

#### 音楽を多彩なエフェクトでつないで再生できる <sup>r</sup>MusicShaker **L**



「MusicShaker(ミュージックシェーカー)」は、「OpenMG Jukebox」などに 集めた音楽\*'を、多彩なエフェクトでつなぎながら自動再生するソニーオ リジナルソフトウェア。4種類のプレイスタイルに合わせて映像もダイナミ

ックに変化します。映像を動画ファイ ルに書き出して\*2「MovieShaker」の素 材映像として利用も可能。また、ポイ ンターを動かして再生中の曲にエフェ クトを加えられる「リアルタイムパッド エフェクター」を搭載しています。



声でお知らせすることもできます。



#### 文字を読み上げてくれる「Simple Speech」。

「Simple Speech(シンプル・スピーチ)」は、テキストやホームページの文字、電子 メールなどを音声で読み上げてくれるソニーオリジナルソフトウェア。ファイルのド ロップやテキストのコピー&ペーストだけで操作も手軽。また、メールの着信を音

日本語の読み上げのみに対応。日本語の場合も、文脈によっては正しく発音しない場合があります。

## デジタルハンディカムから高画質のまま動画を **取り込んでカット編集が楽しめる「**DVgate」。





「DVgate(ディーブイゲー ト)は、i.LINK端子につない だデジタルハンディカムで 撮った映像を高画質のまま 取り込み、必要なシーンだけ を正確につないで自分だけ

の映像づくりが楽しめる、ソニーオリジナルソフトウェア。「DVgate Motion」 「DVgate Assemble」「DVgate Still」の3ツールから構成され、DVテープから の動画の取り込み、必要な区間の切り出しとつなぎ、DVテープへの書き出 し、さらにDVテープからの静止画キャプチャーが行えます。

デジタルビデオ編集に関するご注意について詳しくはP.13をご覧ください。

「Adobe® Premiere® 5.1 LF 日本語版」優待提供サービス 「バイオ」のご登録カスタマーの方へ、高度なデジタルビデオ編集に取り組める動画編集・加工ソフト「Adobe Premiere 5.1 LE 日本語版」を9.800円(税別、送料別)で優待提供します。詳しくはVAIOホーご登録カスタマー専用サイト「UPGRADE AREA(アップグレードエリア)」でご案内します。

#### ハンディGPSレシーバーをつないで ドライブナビゲーションもできる「Navin' You」





ナビゲーションが楽しめる 「バイオ ハンディGPS」 ハンディGPSレシーバー PCQA-GPS3VH オープン価格

\* 詳しくは、P.18をご覧ください。

地図データは、ゼンリンの「Navin' You」専用マップサンブル版(東京23区/名古屋市/大阪市 を付属。ドライブナビゲーションに は「Navin' You 専用マップ(別帯 が必要です「Navin' You 専用マップ(日本全域版 各地域詳細版 は VAIOホーム ページ内のVAIOご登録カスタマー専用サイト「UPGRADE AREA(アップグレードエリア)」で、有償にてご提供しています。

#### かわいいペットがメールを運ぶ電子メールソフト PostPet la

So-net **の愛玩電子メールソフド** PostPet(ポストペッ ト)をプリインストール。おなじみのモモをはじめとする かわいいペット達があなたの電子メールを運びます。

「ポストペット」はインターネット専用の電子メールソフトです。電子メール の送受信にはPOP3またはAPOPサーバー、SMTPサーバーに対応したブ

ロバイダーとの契約が必要です。 http://www.so-net.ne.jp/postpet/ ©1996-2000 Sony Communication Network Corporation All rights reserved.



「バイオ」の性能を最大限に引き出す 「Microsoft® Windows® 2000 Professional」搭載。

業務用として開発された Windows NT®の高いパフォーマンス 高い信頼性と 家庭 用として開発されたWindows® 98の使いやすさを統合した上位OS「Microsoft® Windows® 2000 Professional **を搭載。ハードウェアの性能をより高く引き出し、デ** ジタルビデオ編集などの高度なマルチメディア処理にも十分な性能を発揮します。

## 豊富なオンラインアクセスソフトをご用意。

オンラインカスタマー登録の後、画面のガイドに従う だけで手軽にインターネットプロバイダーへの入会手 続きが行えます。



DION BIGLOBE

DVgate Ver.2.3は動画映像ファイルをDVテープへ書き出す際の録画開始点を微調整するソフトウェア機能を備えますが、開始 点の精度は各DV機器に依存し、若干の誤差が生じます。これは特に、テープ上へつなぎ録画を行われる場合の制的事項となり ますのでご注意ください。なお、DV機器の制御はDV(iLINK)ケーブルを介して行います。LANCなどの制御端子は備えません。 本機のDVgate, MovieShaker でハードディスクからDV機器への書き出しを正常に行うには、システムを他の(フォーマン スを向上させるために、以下を行っていただく必要があります。詳しくはオンラインマニュアルでご覧可する各種設定を行う。・ハードディスクのフォーマット、またはドフラグを行う。・その他、オンラインマニュアルでご覧可する各種設定を行う。・ハードディスクのカーマット、またはドフトラグを行う。・その他、オンラインマニュアルでご覧可する各種設定を行う。・ハードディスクは本体内蔵のハードディスク、またはドNKバードディスクトライブ(PCVA-HDO8・HDO4 )をご使用ください。それ以外の外部記憶装置(ハードディスク、各種ディスク)ではフレーム落ちが生じる可能性があります。

「デジタルビデオ編集」に関するご注意

ともできます。

由で、走行した軌跡やユーザーズ

ポイントの転送も可能。また、別売

のハンディGPS(PCQA-GPS3VH)

を接続すれば、多彩なナビゲーシ

ョンでドライブをサポートするこ

フップルにノス 職業 1 に関するビエを 本機はビデオ編集専用機ではありません。Windows' OSによる汎用的なパーソナルコンピューターです。本機の取扱いには Windows パソコンの基本操作についての習熟が必要です。 本機は個人用・家庭用の機器です。本機のビデオ編集機能は、趣味としてのビデオ編集を目的としたものです。 著作権保護のための信号が記録されている市販素材はパードディスク・録画することはできません。 Dygate Ver 2-3MovieShaker Ver 3.0は2001 年5月16日 日末でに日本国内で発売したDV選子 付きの家庭用DV機器各モデル(メディアコンパーター、Digital8を含む。ツーリストモデルは除く)でのみ接続動作を確認してい 1また。

「OpenMG Jukebox Ver.2.1」 for VAIO」ご利用上のご注意

「OpenMG Jukebox」は、SDMI(Secure Digital Music Initiative)の規定に従い、暗号技術を利用した著作権保護技術「OpenMG」が組み込まれています。これは、インターネットを通じた音楽ファイルの流通を促すことで、より手軽に音楽を楽しめる環境を広げていくことを目指したものです。このため、ご使用いただくにあたり下記の制限があることをご理解ください。 「バイオ」でのご使用トの注意事項

「OpenMG Jukebox は、音楽ファイルを暗号化してハードディスクに記録します。電子音楽配信サービスから配信された音楽 ファイルのうち特に認められたもの以外は、暗号化が施された音楽ファイルを、別のフォルダ・やドライブ、他のコンピューター

に移動/復写して再生することはできません。 EMDサービスを利用して音楽ファイルを購入するには、インターネットへの接続環境が必要となります。

EMUD ーこ人を利用して音楽ノアイルを購入するには、インターネッドへの技術環境ルジをとなります。 記録した音楽ファイルのパックアップ / 復元を行うには、認証のため、インターネットへの技術環境が必要になります。また、パック アップは、記録されたすべての音楽ファイルを一括して行います。一部の音楽ファイルのみのパックアップ / 復元はできません。 USBやLINK(IEEE1334 などのブラグアンドブレイのインターフェースを介して技術するハードディスクに、音楽ファイルを録 USBでLINK(IEEE1394 以とのノファンア・ノレーのインダーノエー人を介して接続するハートディスクに、音楽ファイルを録音することはできません パックアップには利用可能です) ILINKやUSBで接続するCD-ROMドライブなどでは、CD録音ができない場合があります。 ボータブルブレーヤーで使用上の注意事項 お手持ちの音楽CDから録音された音楽ファイルは、同時に最大3台までの「OpenMG」対応ボータブルブレーヤーへの取り込

ブレーヤーに取け込んが音楽ファイルは チェックアウトを行った「バイオ にのみ皮す(チェックイン)ことができます EMDサービスで配信される音楽ファイルの場合は、チェックアウトの可否およびチェックアウトできる最大の台数は配信元によっ て定められており、上記「最大3台」があてはまらない場合があります。

くたのライにのり、上記・嵌入ら言」がのくはまらない場合がの少ます。 「OpenMG Jukebox Ver.2.1」を刊頭のボータブルブレーマーを、「OpenMG Jukebox Ver.2.1」をプリインストールしたパイオで使用するには、対応ドライバー・/ ブラグインが必要です。詳しくは、各ボータブルブレーヤーのサポートサイトをご確認ください。 本ソフトウェアに、「OpenMG Jukebox Ver.1.x」を上書きインストールしないでください。

OpenMG Jukebox」のバージョンアップについて

SDMIの規定が、将来新規定に移行した場合、本ソフトウェアは一部の機能が使えなくなる可能性があります。この場合はアップク レードにて対応させていただく予定です。なお、アップグレードは有償とさせていただく場合があります。あらかじめご了承ください。

レートに く切らせていたにくす走 です。なお、アップソレートは今頃とさせていただ、場合かあります。あらかしの。」 がください。 著作権保護の世界規格でSDMI 」 (主義) SDMI (Secure Digital Music Initiative はデジタル音楽著作権保護を目的に、1999年に設立された団体で、主にアメリカの大手レ コード会社や IT関連企業などが中核となって活動を推進しています。「OpenMG Jukebox」は、このSDMI が策定する標準仕様に 沿って開発されています。 。 "は、アリス社の商権です。 Portions of this product are protected under copyright law and are provided under license by Aris/Solana/4C. OpenMGおよび OpenMG はソニー株式会社の商権です。

PCG-GT3/K**付属ソフトウェア一覧** これらのソフトウェアには、1)ソニーVAIOカスタマーリンクによるサポート 2)各ソフトウェアメーカーによるサポート 3)サポート対象外の3種があります。詳しくは製品同梱の説明書をご覧ください。

	カテゴリー	ソフトウェア	
os	os	Microsoft® Windows® 2000 Professional®1	
クリエーション	DV動画 / 静止画 入出力 / 簡易編集	DVgate Ver.2.3*2	
	動画編集・加工	MovieShaker Ver.3.0*2	
	画像ファイルマネジメント	PictureGear Ver.5.0	
	静止画作成・加工(ペイント)	PictureToy	
	ラベル作成	LabelMaker Ver.5.0	
オーディオ&		OpenMG Jukebox Ver.2.1J for VAIO	
ビジュアル	音楽ファイル管理 / 再生ソフト	RealJukebox 2 Basic	
	AV再生ソフト	Windows Media™ Player 7	
	AV再生プラグイン	Beatnik Player Ver.2.0	
	ムービーブレーヤー	QuickTime 4.1	
	ストリームブレーヤー	RealPlayer 8 Basic	
	Giga Pocket専用ビューワー / コントローラー	PicoPlayer Ver.4.1(MPEG1再生専用)*3	
エンターテイ	ン サイバーコード認識 / プログラム実行	CyberCode Finder Ver.2.4	
メント	OpenMG対応自動演奏ソフト	MusicShaker Ver.1.3	
	シライブ発信	URecSight Ver.1.3 for VAIO GT*2	
ョン	ビジュアルコミュニケーション	Smart Capture Ver.4.1 *2	
	i.LINKネットワーク(ドライバー)	Smart Connect Ver.3.0	
	ネットワークモニター	Smart Connect モニター Ver.1.1	
	電子メール	Microsoft® Outlook Express 5.5	
		Eudora (4.3-J)	
		PostPet for Windows	
	インターネットプラウザー	Microsoft® Internet Explorer 5.5	
	サービスプロバイダー	バイオネットワークサービスオンラインサインアップ	
		So-net簡単スターター	
		ODNスターターキットソフトウェア	
		P'zDialer( ぶららアクセスソフトウェア )	
		@nifty でインターネット	
		AOL 5.0 for Windows	
		DIONオンラインサインアッププログラム	
		BIGLOBEサインアップナビ	
		DreamStart( DTIオンラインサインアップ)	

カテゴリー Navin' You Ver.5.1 MapCutter 地図ビューワー クリエ用地図切り出しツール サンブル地図データ 電車交通案内 wap Cutter Navin' You 専用マップサンブル版(東京23区 / 名古屋市 / 大阪市) ハイパーダイヤ PDFビューワー 郵便番号検索 テキスト・メール読み上げソフト アブリケーション等起動設定 メディアブラウザ -ジョグダイヤル関連ツール at®Reader 4.0J 郵便番号検索ツ VISUAL TOWN (19.2.0)
壁紙チェンジャー
スクリーンセーバー
ウィンドウスイッチャー
フォルダブラウザ
ダイヤルアップツール 電源管理 各種ユーティリティー owerPanel カメラ設定ユーティリティー | カスタマーサポート | VAIOマニュアル | VAIOオリジナル壁紙 | オンラインカスタマー登録 | オンラインカスタマー登録 | オンラインカスタマー登録 | アール・ロリセット berSupport Ver.2.5 for VAIO NO壁紙 NOオンラインカスタマー登録

\*1 システムの再インストールは付属リカバリーディスクにて行います。OS単体インストールはできません。また、付属ディスク以外によるOSのインストールはサポートの対象外となります。
2 DVgate Ver.2.3/MovieShaker Ver.3.OSWant Capture Ver.4.1 あよびURecSight Ver.1.3 for VAIO GTは、2001年5月10日現在、ソニーが2001年4月末までに日本国内で発売したDV端子付きの家庭用DV機器各モデル(メディアコンパーター、Digital8を含む。ツーリストモデルは除く)でのみ接続動作を確認しています。
\*3 Giga POCKet Ver.4.DJWを搭載のパイオと組み合わせて使用します。本機単体では使用できません。

ソフトウェアによっては取扱説明書を付属せず、ヘルブ画面のみで操作説明を行うものがありますのでご了承ください。

Microsoft, Windows, Windows Media, Outlookは米国 Microsoft Corporationの米国およびその他の国におうる登録商標まは商標です。 Adobe, Adobe Premiere, Adobe Acrobat ReaderはAdobe Systems Incorporated アドビシステムズ社 20商標です。 「MovieShaker Ver3.0」は、マクロメディア社のMacromedia。「Rash® Playerリメーケエア技術を採用しています。Copyright® 1995-2001 Macromedia.Inc.All rights reserved.MacromediaおよびFlashは、Macromedia.Inc.の商標または登録商標です。 Beatnik Player は Beatnik、Inc.の登録商標です。 QuickTime and the QuickTime logo are trademarks used under license。 QuickTime is registered in the U.S. and other countries. 「RealPlayer」、RealPlayer」、「RealPlayer」、「RealPlayer」、「RealPlayer」、「RealPlayer」、RealPlayer」、「RealPlayer」、Real

オープン価格商品の価格は、販売店にお問い合わせください。

ソニーのPCは正規のMicrosoft®Windows®を搭載しています。 www.microsoft.com/piracy/howtotell











## 撮るための性能とカタチ、このサイズ。 映像の新しい楽しみのために身につけた、 「バイオGT」のこだわり。

#### 光学10倍ズーム&68万画素CCDカメラ搭載《MOTION EYE》。

大型のレンズを装備したカメラ部《MOTION EYE》には、光学10倍(デジタル40倍)ズームを搭載\*\*。光学 ズームならではの画質の高さはもちろん、広範囲をワイドにとらえた撮影から、遠くの被写体を大きく引き寄せ、細かなしぐさや表情にも美しく迫る望遠撮影まで、スムーズな連続ズームが可能です。さらに、鮮明な高 画質撮影を実現する総画素数68万画素\*\*CCDを搭載。動画や静止画をより美しく、表現力豊かに描写できる撮影の醍醐味を、手軽に楽しむことができます。

\*1 10倍までは光学ズーム、10 - 40倍はデジタルズームです。デジタルズームは倍率を上げるほど画質が低下します(デジタル40倍ズーム時で水平解像度は光学10倍ズームの約25%になります)。
\*2 有効画素数は34万画素です。

#### 動く被写体にも強い、オートフォーカスと手プレ補正機能を搭載。

動き続ける被写体を追う撮影時にも、スムーズで正確なピント合わせを可能とするオートフォーカス機能を搭載。また、接写撮影やマニュアルフォーカスも可能です。アクティブに動きまわる被写体を追い続けたり、本体の揺れが画質に大きく影響する望遠時で威力を発揮する、電子式手ブレ補正機能も搭載です。

#### 撮影時のホールド性を考慮した カメラシューティングスタイル。

「バイオ GT」の液晶ディスプレイを開き、180°回転。キーボード面に固定すれば、「バイオGT」を構えたまま、ジョグダイヤルやボタンだけで、動画も静止画もすべての撮影操作が手軽に行えるカメラシューティングスタイルに切り換わります。後はキャプチャーボタンを押すだけで、「URecSight for VAIO GT」が起動し、すぐに撮影が可能。しっかりとホールドできるカメラシューティングスタイルなら、アクティブな被写体の動きもスムーズに追うことができ、より快適な撮影が実現できます。



#### ズームやエフェクト操作もスムーズな、操作ポタンレイアウト。

撮影時のすべての操作は、カメラシューティングスタイルで「バイオGT」を構えたまま行えます。撮影時の一連の操作の快適さを考慮し、ジョグダイヤル、キャプチャーボタン、ズームレバーを液晶ディスプレイ部右側にレイアウト。大きく見やすい「ジョグダイヤル」の表示やバックボタンの装備で、より快適な操作性を実現しています。また、カメラ部下のグリップ部には、各種設定やモードの選択、エフェクト操作などが行えるスペシャルボタンを機能的に配置しています。

#### 鮮明なモニターとして活躍する、 高精細6.4型XGA液晶ディスプレイ。

撮影時には液晶モニターとして活躍する、6.4型液晶ディスプレイを装備。《MOTION EYE》がとらえた映像を隅々まで鮮明にモニターすることができます。撮った映像は、高精細XGA(1024×768ドット)画面で、音声と共に美しく再生。さらに、「MovieShaker」でビデオクリップ作りや編集が、撮ったその場でできるのも、カメラとディスプレイー体型の「パイオGT」ならでは。仲間や家族と撮った映像を見て楽しんだり、ビデオ作品を作ったりと、映像の楽しみがますます広がります。



画面はすべてハメコミ合成です。

ソニーのPCは正規のMicrosoft® Windows®を搭載しています。 www.microsoft.com/piracy/howtotell

## コンパクトなフォルムに凝縮されたハードウェア。

Crusoe"

#### 180°回転高精細XGA対応6.4型TFT液晶ディスプレイ

高精細なXGA(1024×768ドット)表示で、映像や文字を鮮明に映し出す6.4型TFT液晶を搭載。また、8MBのVRAMを内蔵した高速グラフィックアクセラレーターATI RAGE™Mobility-M1搭載により、動画や静止画の再生もスムーズな描写を可能としています。

液晶画面はバックライト式ですので、直射日光下では見づらくなります。

#### キーボード

ハンディサイズながらも、86キーのキーボードを装備しています。

#### ビデオカメラー体型ながらも気軽に持ち歩ける質量約1.1 kg

大型のレンズを搭載したビデオカメラー体型ながら、約幅241mm×高さ40mm(最薄部。後部は44.8mm)×奥行155.5mm、質量約1.1kg\*の軽量コンパクト化を実現しています。
\* パッテリーパッケ(5 ) 塔朝時.

#### 低消費電力CPU

#### Transmeta Crusoe™プロセッサー搭載

映像を操るために充分な高性能と低消費電力の両立を実現した、Transmeta Crusoe™プロセッサーのTM5600 600MHzを搭載。従来のCPU機能の一部をソフトウェアで処理するCode Morphing™Software(コードモーフィングソフトウェア 技術の採用により、トランジスタ数を低減。さらにパソコンの使用状況に合わせてきめ細かく周波数と電圧を切り換えるLong Run™(ロングラン)機能により、低消費電力化を実現しています。これにより、「パイオGT」を手軽に持ち歩いて、アクティブにさまざまなシーンを撮影できるスタミナ化とコンパクト化を実現しています。



内蔵ステレオマイク

#### スティック式ポインティングデバイス 排気口

#### データの受け渡しも手軽にできるメモリースティックスロット

新世代の記録メディア「メモリースティック」が直接差し込める専用スロットを装備。 メモリース ティック対応のサイバーショットやデジタルハンディカムなどで撮影した大容量の画像データも手軽にやり取りできます。

著作権保護技術マジックゲートには対応しておりません。

#### テレビにつないで楽しめるAV出力

付属のAVケーブルでテレビの映像端子、音声端子と接続して、「バイオGT」の画面と音声をテレビに出力。大画面で映像を楽しむことができます。ビデオはNTSC/PAL、オーディオはステレオライン出力に対応しています。

動画再生画面については、外部ディスプレイおよびテレビと「バイオGT」本体の両方に同時に表示できない場合があります。 ビデオ出力と外部ディスプレイ出力との同時使用はできません。

# スピーカー

#### デジタルハンディカムとつないでDVテープからの

#### 読み込みや書き出しもできる「i.LINK™(IEEE1394)」端子

「DVgate」での映像の入出力など、デジタルハンディカムとの接続に活躍する新世代の高速インターフェースi、LINK端子、S400/4ピン)を装備しています。「Smart Connect(スマート・コネクト)、Wer.3.0」により、複数の「バイオ」をi、LINKケーブルで接続して、高速でのデータ通信が可能です。また、ファイル共有やブリンタ共有も可能です。

\*iLINKによるネットワーク接続の転送速度は、お互いのiLINK端子の種類・CPUなどの処理能力などにより異なります。\$400のiLINK端子を装備したPentium\* III 750MHzのパイオ同士の場合で、約50Mbps - 120Mbpsになります。
Smart Connect Ver.3.0でネットワーク接続をご利用いただけるのは、Smart Connect Ver.1.0以降がインストールされた「パイオ 【VAIOモード利用 】 またはWindows\* Millennium Editionがプリインストールされた「パイオ 【STDモード利用 】です。

i.LINK端子にDV機器を接続して「DVgate」「MovieShaker」を使用中には、ネットワーク接続は利用できません。 i.LINKはすべての機器間での接続動作が保証されているものではありません。 i.LINK指載各機器の動作条件と接続の可否情報をご確認ください。 動作の可否は各機器のソフトウェア(OSを含む)およびハードウェアによって規定されます。

#### モジュラージャック(モデム端子)

インターネットを快適に楽しめる56kbps(V.90/K56flex™)の高速モデムを内蔵しています。 56kbpsはデータ受信時の理論値です。データ送信時は規格上33.6kbpsが最大値になります。FAX送信時には最大 14.4kbpsになります。実際の通信速度は回線の品質などの状況により変動します。



#### アプリケーションボタン

画像サイズやムービーの種類など、撮影の目的に合わせたモード画面を選択できます。



#### — MENU**ボタン**

三脚固定用の穴 -

対応しておりません。

内蔵ステレオ

U 1/4 6.35mm\*、1インチ20山 \*mm寸法はJIS規格「雄ねじの外形寸法」

ソニー製の三脚などのリモコン操作には

システムやカメラの各種設定を表示します。

#### A・B **ボタン**

エフェクトをかけたり、ボタンで各種操作が可能です。

レンズカバー

#### バックボタン

「ジョグダイヤル」が、ひとつ前の階層に戻るのでより快適に操作できます。

#### 撮影時の操作がよりスムーズにこなせる

#### 「ジョグダイヤル」を装備

システムコントロールやアプリケーションの操作はもちろん、カメラシューティングスタイル時の快適な撮影操作を実現しています。



**ジョグダイヤル** ジョグダイヤルウインドウも、 大きく見やすく表示されます。



System Menu システムやカメラの各種設定なども、 ジョグダイヤル操作で設定できます。

#### シャッター感覚で画像が取り込める「キャプチャーボタン」

《MOTION EYE》がとらえた画像を動画や静止画としてキャプチャーできます。

#### ズームレバー

レパー操作により、光学10倍からデジタル40倍まで《MOTION EYE》の連続ズーム操作を手軽に行えます。

#### 録画ランプ

キャプチャーボタンで録画を開始すると、 撮影中をランプの点灯でお知らせします。



# 光学10倍 / デジタル40倍ズーム搭載

68万画素CCD採用ビデオカメラ《MOTION EYE》

フィルター径30mm、f=3.3~33mmの大型レンズに、1/4型68万画素CCDを採用。光学10倍パワーズーム(デジタル40倍)を搭載し、180°回転機構により、撮影時のアングル調整もスムーズ。カメラの向きに合わせて天地も自動反転します。

## 美しさと剛性を兼ね備えた、マグネシウム合金採用ボディ

液晶部外側、本体底面にマグネシウム 合金を使用。合わせて、両面に「VAIO」 ロゴを彫り込み状に成形しました。



#### 128MBの大容量メモリーを標準搭載

マシンの性能を引き出す、高速SDRAMを採用した128MB大容量メモリーを標準で搭載。 最大192MBまで増設することができます。

16MBはシステムで使用します。

#### どんどん撮りためられる 大容量30GBハードディスク内蔵

約30GBの大容量ハードディスクを内蔵。動画撮影などの大容量データの保存やアプリケーションのインストールにも余裕をもって対応できます。

## アウトドアでもたっぷり撮影が楽しめる 最大約5時間のロングバッテリー駆動

低消費電力CPUをはじめ徹底した省エネ設計により、本体付属のバッテリーパック(S)で最大約5時間、別売のバッテリーパック(LLL)PCGA-BP54なら、最大約17時間の長時間使用が可能。持ち歩いた先で撮影やライブ発信など、映像の楽しみが満喫できる大幅なスタミナ化を実現しています。

パッテリー駆動時間は省電力モード時。使用状況や設定などにより異なる場合があります。 パッテリーパックの併用はできません。

画面はすべてハメコミ合成です。



国国は テベンコーロル こう。

ソニーのPCは正規のMicrosoft® Windows®を搭載しています。 www.microsoft.com/piracy/howtotell

#### 外部ディスプレイ出力

別売のディスプレイアダプターPCGA-DA1Sを使用して、外部ディスプレイに接続。 デスクトップ画面を出力できます。

## 「バイオGT」をさらに快適にしてくれる関連製品。

オープン価格



PCカード対応CD-ROMドライブ

PCGA-CD51/A 最大約16倍速の読み出しスピード。 PCカード経由で「バイオGT」本体から電源 共給。 外形寸法:幅144×高さ26×奥行153mm(本体のみ) 質量:約480g Vindows\* 2000 Professional/Windows\* Millennium Edition/Windows\* 98 Second ows® 98をプリインストールしたバイオに対応。



PCカード対応CD-RW ドライブ

PCGA-CDRW52

書き込み、最大約8倍速 (CD-R) 最大約4倍速 (CD-RW)/誘み出し、最大約2倍速 (CD-ROM/CD-R) 最大約14倍速 (CD-RW) 付属のACアダプターから電源供給。 外形寸法:幅144×高さ26×奥行153mm(本体のみ) 質量:約580g/本体のみ) Windows\*2000 Professional/Windows\* fillennium Edition/Windows\*98 Second Edition/Windows\*98 をプリインストールしたパイオに対応。 High Speed CD-RWディスクに対応。 ディスクによっては一部の書き込み速度に対応していない場合もあります。



PCカード対応DVD-ROM ドライブ

PCGA-DVD51/A

PCGA-DVD51/A

カソD-ROM、DVD-VIDEOなどのディスクの読み出しが可能。
DVD-ROM、DVD-VIDEOなどのディスクの読み出しが可能。
DVD-RDM、DVD-VIDEOなどのディスクの読み出しが可能。
DVD-RDM、DVD-VIDEOなどのディスクの読み出しが可能。
DVD-RDM、DVD-VIDEOなどのディスクの読み出しが可能。
Edition/Windows® 98 Second Editionをプリインストールしたパイオに対し、
DVD-VIDEOを再生する場合、CPUはPentium® II 400MHz またはCeleron® 450MHz以上、TMS400 800MHz以上が必要です。 本ドライブには地域番号 (リージョナルコード)として「ジュまたは「ALL」が記されていない1DVDビデオ・スクは再生できません。
DVDディスタの一部では再生時にノイズやコマ陽をが生じる場合があります。またソフトによっては再生できないものもあります。 同梱のDVD再生ソフトウェアは「パイオノート」以外のパソコンにインストールできません。
DVDビデオディスクを再生する場合はAC電源でご使用ください。



フロッピーディスクドライブ PCGA-UFD5

オープン価格 USB接続。 外形寸法:幅111×高さ17.5×奥行150mm(本体のみ) 質



リチャージャブルバッテリーパック(S)Jチウムイオンタイプ PCGA-BP51A

外形寸法:幅205×高さ22×奥行25mm 質量:約162g 容量:約20Wh 11.1V、1800mAh) 動作時間:約2~5時間 本体に付属の充電池と同等品です。



リチャージャブルバッテリーパック(L)JJチウムイオンタイプ PCGA-BP52A

外形寸法: 幅243×高さ31×奥行47mm 質量: 約350g 容量: 約40Wh



リチャージャブルバッテリーパック(LLL)Jチウムイオンタイプ

PCGA-BP54 オープン価格 外形寸法: 幅247×高さ25×奥行89mm 質量: 約690g 容量: 約68Wh



バッテリーチャージャ

PCGA-BC5 オープン価格 「パイオGT」本体での充電よりも高速の充電が可能。 外形寸法:幅110×高さ30×奥行234mm 質量:約399g 対応パッテリーPCGA-BP51A・BP51・BP52・BP52A×計2本、PCGA-BP54×1本



ディスプレイアダプター

PCGA-DA1S オープン価格 ケーブル長:約70mm 質量:約35g(ケーブルのみ) 付属品:ソフトケース



AC アダプター

PCGA-AC16V1 オープン価格 外形寸法: 幅49.5 × 高さ29 × 奥行114.5mm(本体のみ) 質量: 約260g AC100V ~ 240Vのマルチボルテージ仕様 本体に付属のACアダプターと同等品です。



USBマウス

「バイオGT」本体のUSB端子に接続し使用することができます。 ホイール搭載でスクロール機能対応。 持ち運びに便利なコード巻き付け式。 外形寸法: 幅55×高さ30.6×奥行97.3mm(本体のみ) ケーブル長: 約80cm

#### SDRAM増設メモリーモジュール

64MBタイプPCGA-MM164 オープン価格

PCGA-MMR6はIPCG-GT3/K・GT1・C1XE・C1XF・C1XG・C1XG/BP・C1VJ 1VJ/BP・C1VRX/K・C1VS/RB・C1VS/RB・C2GPS専用です。PCG-1・C1R・C1Sでは使用できまり、 精密な構造であるため、お客様ご自身での取り付けは行えません。販売店へご依頼いただ くか、またはソニー(株)VAIOカスタマーリンクの取り付けサービス(有料)をご利用ください。



キャリングバッグ

PCGA-MBGT1

アーンの・MDDII オープン価格 パパイタGT、をぴったり収納できるキャリングパッグです。 パッテリーパック (LLL) を装着したままでも収納可能です。 PCカード入れも付属。 外形寸法/質量・編280×高さ210×奥行75mm / 約510g (本体用)、編70×高さ130×奥行25mm / 約30g (PCカード入れ)、対象機種:パイオGT、パイオC1 PCG-C1\*\*(\*は任意の実数字)

#### IC記録メディア「メモリースティック」

MSA-8AN( 8MB )オープン価格 MSA-16AN( 16MB )オープン価格 MSA-32AN( 32MB )オープン価格

#### デジタルハンディカムなどと接続するためのi.LINKケーブル

i.LINKケーブル 4ビン 4ビン(S400規格) VMC-IL4408A(0.8m) 希望小売価格2,200円(税別) VMC-IL4415A(1.5m) 希望小売価格3,500円(税別) VMC-IL4435A(3.5m) 希望小売価格5,500円(税別) VMC-IL4435A(3.5m) 布望小売価格3,500円(税別) I.LINKケーブル 4ビン (S400規格) VMC-IL4615A(1.5m) 希望小売価格3,500円(税別) VMC-IL4635A(3.5m) 希望小売価格5,500円(税別)

# バイオのある生活が、もっと楽しくなる「バイオギア」。





#### 大容量だからデジタルビデオ編集がもっと手軽に、つないですぐに高速パックアップ。 i.LINK ハードディスクドライブ

PCVA-HD08( 80GB ) PCVA-HD04( 40GB ) 80GB (PCVA-HD08) 40GB (PCVA-HD04) の大容量。 高速データ転送可能。(20MB/s) 「DVgate」でのDV動画データを直接取り込んで保存できます。 「パイオ」を使用中に手軽に抜き差しできるホットブラグ&ブレイで、LLINK端子に接続してすぐに使えます。 外形寸法:幅171×高さ

58×奥行304mm 質量:約2.4kg 「パイオGT」には1台しか接続できません。 「パイオGT」との接続には別売i、LINKケーブルが必要です。



#### 手もとで手軽にリモコン操作。デジタルで、高音質な音楽を楽しめます。 バイオ ジョグリモコン

PCGA-JR1

USB端子に接続し、ジョグダイヤルでの操作ができます。 ヘッドホン端子装備。 外形寸法: 幅84.8 × 高さ37.6 × 奥行13.7mm 質量: 約52g



PCQA-GPS3VH

PUQM-GF33VII オープノIIIIである。 オープノIIIIである。 ハンディGFSとシーバー単体でも線度・経度・終動速度・時刻が見られます。 電池ボックス装着で約12時間の連続操作が可能なスタミナ仕様。 旅先で記録したログをもとに、トラベルアルバムを作ることができる「GTREX Ver.2.0」付属。Navin' You専用マップ 2 日本全域版付属。 外形寸法:編44 ×高さ70 × 奥行14mm (本体、突起物合まず) 質量:約40g (本体、電池合まず) Navin' You Var 4 5 以降に対応。



Carrier **Gate** 

#### コードを気にせず、家の中の好きな場所からインターネット&LAN。 ワイヤレスLAN アクセスポイント

PCWA-A200C PCWA-A100C(モデム内蔵) オープン価格

ワイヤレスLAN アクセスポイントと

ワイヤレスLAN PCカード PCWA-C100のセット。 ワイヤレスLAN アクセスポイント

ワイヤレスLAN PCカード PCWA-C100

**ワイヤレスLAN PCカード PCWA-C100** 高感度アンテキをカード本化と一体化。 規格: IEEE802.11/802.11b (無線LAN標準互換プロトコル) 伝送距 連: -100m \* 消費電力: 最大280mA \* 伝送距離は使用状況により異なります。 Bluetooth との通信はできません。 写真はPCWA-A100Cです。

#### ワイヤレスLAN PCカード

PCWA-C100 オープン価格 ワイヤレスLAN アクセスポイントと組み合わせて、複数の「バイオ」でネットワーク スロ \* 伝送距離は使用状況により異なります。

「パイオギア」製品は「パイオ」専用です。「パイオ」以外のパソコンとの動作は保証していません。 「パイオギア」製品について詳しくは、「パイオギアカタログ」をご覧ください。 PCG-GT3/Kで付属ソフトウェアをインストールするには、別売のCD-ROMドライブが必要です。 iLIMKで接換を行うパソコン周辺機器類(ハードディスクドライブをCD-RWドライブなど)は、OSによっては対応していない場合がありますので、あらかじめ動作環境をご確認ください。 本カタログでは、関連製品の仕様や付属品、ご注意事項などについて、すべての情報を掲載しておりません。また、本カタログ掲載のパイオ本体との組み合わせ動作について基本的な動作条件を満たした製品を掲載していますが、本カタログの配付開始時点(裏表紙参照)では、ご使用のうえで必要となる情報をすべて掲載できない場合があります。製品によ っては、ソニーが別途ダウンロードなどで配布するアップグレードブログラムが必要となる場合や、動作に若干の制御事項が生じる場合があります。詳しくは、販売店に「確認いただくが、各組品のカタログおよびWebサイトをご覧ください。「VAIO」プランドの関連製品についてのサポート情報は、VAIOホームページ内「SUPPORT」の機種別ページでご案内しています。 画面はすべてハメコミ合成です。 オープン価格商品の価格は、販売店にお問い合わせください。

## いつも快適に使える。楽しさがどんどん広がる。 使いやすさも、サービス・サポートも、バイオならでは。

#### インフォメーションバイオの楽しい使い方や最新情報をご提供。

#### VAIOホームページ

(http://www.vaio.sony.co.jp/)

バイオの最新情報や活用法、サポート情報などの大切なお知 らせ、ソフトウェアのアップグレードサービスなど、バイオに 関するあらゆる情報やサービスをご提供しています。

#### VAIO E-news(無料メールニュース)

(http://www.vaio.sony.co.jp/E-news/) VAIOホームページの更新情報をはじめ、VAIOご登録カス タマーの方には最新のサポート情報やアップグレード情報 などを電子メールでお知らせします。



#### サポート

#### 困ったこと、わからないこともスマートに解決。



#### VAIOマニュアル「CyberSupport for VAIO (サイバーサポート)

困ったときの解決に役立つ、便利なヘルプ検索機能を備えたバイオ専用サ ポートツール

知りたいことが生じたときに、自然な文章で入力すれば、ハードディスク上の 全ヘルプファイル・オンラインマニュアル(HTML)ファイル・Q&A(よくある質問と その回答などをまとめて検索し、表示します。

最新情報をダウンロードして常に最新データに更新可能。

r CyberSupport

#### VAIOホームページ内「SUPPORT」ページ (http://vcl.vaio.sony.co.jp/)

機種ごとのサポート情報:ソフトのアップ デートから関連製品の接続情報まで、お使いの バイオに関するサポート情報を掲載しています。

Q&A**サーチ**:わからないことをそのまま 文章で入力すれば、該当するQ&Aを一覧表 示。必要な情報を絞り込んで検索できます。



**テクニカル**Web**サポート**\*:個別のご質問をホームページで受け付け、電 子メールまたは電話でお返事するVAIOカスタマー専用サービスです。

MySupporter\*: VAIOカスタマーIDとパスワードを入れると、ご所有の 機種のサポート情報を自動的に表示します。

\*ご利用には、VAIOカスタマー登録が必要です。



### 使い方ご相談窓口

バイオの使い方のご相談や技術的なご質問を電話でされたい場合は、VAIOカスタマーリンクが承ります。 受付時間:平日10~20時、土・日・祝日10~17時(年末年始を除く) PCG-GT3/Kについての電話でのご相談・ご質問は90日間を無料で 承り 以降はVAIOで 登録カスタマー専用の有料サポートメニュー「サポートプラス」をご用意しております。

#### 引き取り修理

バイオの修理のご依頼もお雷話一本で、運送業者が引き取りに伺い桝包作業も行います。製品保証はご購入日から1年間(VAIOカスタ マー登録をされない場合は3か月間)修理のご依頼は以後も引き続き承ります。

#### VAIOご登録カスタマー専用のショッピング・サービス。

#### UPGRADE AREA (アップグレードエリア)

(http://www.vaio.sonv.co.ip/Upgradearea/) 「UPGRADE AREA」は、VAIOご登録カスタマー専用の特典 サービスとして開設している、ショッピング・サービスペー ジです。ご所有のバイオを一層ご活用いただき、より快適に 楽しく使い続けていただくためのアップグレードソフトや 関連製品、限定グッズ、各種サポート・サービスなど、さま ざまなアイテムやサービスをご提供しています。



オンライン カスタマー登録



カスタマー登録は電話回線(フリーダイヤル)やインターネットを通じてオンラインで手軽に行えます。ご登録いただく と、各種のご案内を差し上げるほか、VAIOホームページ内の「UPGRADE AREA」などで提供されるさまざまなサービス や製品をご利用・ご購入いただけます。また、ご登録特典として、VAIOホームページへ接続する電話料金が100分間無 料になるインターネット接続IDもお送りします。

#### PCG-GT3/K 主な仕様

モデル	PCG-GT3/K		
os	Microsoft® Windows® 2000 Professional		
プロセッサー	Transmeta Crusoe™ ブロセッサー		
	TM5600 600MHz		
キャッシュメモリー(1次/2次)	128KB / 512KB( CPUに内蔵 )		
プロセッサーシステムバス	100MHz( CPU クロック600MHz 動作時 )		
インメモリー 標準/最大	SDRAM 128MB( オンボード ) / 最大192MB うち16MBはシステムで使用		
☆張メモリースロット( 空き )	専用メモリースロット x 1(1)		
プラフィックアクセラレーター	ATI RAGE™ Mobility-M1( 3Dアクセラレーション対応 )		
· ・デオメモリー	8MB( ビデオチップに内蔵 )		
<b></b>	6.4型、XGA(1024×768ドット 対応 ポリシリコンTFTカラー液晶		
長示モード	1024×760(最大約1677万色*'),800×600(最大約1677万色*'),640×480(最大約1677万色*')		
ト部ディスプレイ出力	1600×1200, 1280×1024, 1024×768, 800×600, 640×480(約1677万色)		
フロッピーディスクドライブ	別売:PCGA-UFD5、USB経由外付け、3.5型 1.44MB / 720KB)		
<b>\</b> ードディスク	約30GB(Ultra ATA )*²*(C:約15GB / D:約15GB )		
ライブ	別売:CD-ROMドライズ PCGA-CD51 / A)・CD-RWドライズ PCGA-CDRW52)・DVD-ROMドライズ PCGA-DVD51 / A)、PCカード接続		
頭ボデオカメラ	1.7.4型CCD 68万画家(有効34万画素 ¥=3.3 ~ 33mm( 35mmカメラ換算では42 ~ 420mm ¥1.7 ~ 2.2		
<b>卜部接続端子</b>	AV出力、付属AVケーブル専用ビデオ:NTSC / PAL対応、オーディオ:ステレオライン出力 )* USB x 1 外部ディスプレイ出力、別売ディスプレイアダプターPCGA-DA1S専用端子 )x 1		
	i.LINK( IEEE1394 )端子 S400( 4ピン )× 1 モデム用モジュラージャック × 1 マイク / ライン人力( モノラル / ステレオ兼用ミニジャック )× 1 ステレオヘッドホン出力( MEGA BASS対応 )× 1		
	メモリースティックスロット×1		
Cカードスロット	Type ×1、CardBus対応		
ーディオ機能	ウィンドウズサウンドシステム互換、内蔵ステレオスピーカー、内蔵ステレオマイク、		
	XG対応ハードウェアMIDI音源、MEGA BASS( 低音ブースト )機能( ヘッドホン出力のみ )		
]蔵FAX / モデム	最大56kbps ° ₹ V.90 / K56flex™自動対応 ) / 最大14.4kbps( FAX時 )		
ーボード / ポインティングデバイス	約14mmピッチ / キーストローク約1.5mm / 86キー / スクロール機能対応スティック式ポインティングデバイス *。 ジョグダイヤル、バックボタン		
な付属品	ACアダプター(PCGA-AC16V1同等品 ) バッテリーバッグ(S   PCGA-BP51A同等品 ) ブ、テレホンコード(モジュラーケーブル )		
	AVケーブル( ピンブラグ:映像 / ステレオ AVミニブラグ:特殊ステレオミニブラグ ) リカバリー CD、レンズカバー		
源	AC アダプターまたはリチウムイオンバッテリー		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	37W		
エネ法に基づくエネルギー消費効率*8	S区分0.0010		
ッテリー駆動時間 <sup>・。</sup>	バッテリーバッグ S PCGA-BP51A * 7 : 約2 − 5時間、バッテリーバッグ L PCGA-BP52A : 約4 − 10時間、バッテリーバッグ LLL PCGA-BP54 : 約7 − 17時間		
(ッテリー充電時間( オン / オフ時とも )	バッテリーバッグ(S):約1.5時間(約85%) 約2.5時間(約100%) バッテリーバッグ(L):約3.5時間(約85%) 約6時間(約100%)		
	バッテリーパック( LLL ): 約6時間( 約85% ) 約9時間( 約100% )		
温湿度条件	動作時 5 ~ 35 (温度勾配10 / )時以下 20 ~ 80 % ただし結露しないこと、および35 における湿度は65%以下 )		
体外形寸法(最大突起部含まず)/質量	約 幅241mm×高さ40mm( 手前最薄部。後部は44.8mm )× 奥行155.5mm / 約1.1kg( パッテリーパッ欠( S )搭載時 )		

\*1 グラフィックアクセラレーターのディザリング機能により実現 \*2 1GRを10億パイトで計算した場合の数値です Windows®のシステムから認識できる容量は約27 9GRになります \*3 ハードディスクはFAT32でフォーマットしていま す。各アプリケーションソフトの動作確認はFAT32で行っています。\*4 ビデオ出力と外部ディスプレイ出力との同時使用はできません。動画再生画面については、外部ディスプレイおよびテレビと「バイオGT」本体の両方に同時表示できない場 合があります。\*5 V.90とK56flex\*\*を自動判別して切り換えます。56kbpsはデータ受信時の理論値です。データ送信時は規格上33.6kbpsが最大値になります。\*6 スクロール機能は一部アプリケーションによっては動作しない場合があります。 よる表記を記載しています。「エネルギー消費効率」とは、省エネルギー法で定める測定方法により消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性能で除したものです。\*9省電力モード時、駆動時間は使用状況及び設定等により上記時間と異なる 場合があります。また、バッテリーパック(S)バッテリーパック(L)バッテリーパック(LLL)の併用はできません。



当社は、国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。



## 安全に関するご注意

#### 商品を安全にお使いいただくため、ご使用の前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

水 湿気 湯気 ほこり 沖煙などの多い場所に放置しないでください、火災 感雷 故障などにより 死亡や大けがになることがあります。

安全点検のお願い このような症状はありませんか。

煙が出たり、異常な音、においがする。



ご使用を中止。 電源を切り、 電源コードや接続ケーブルを抜く、 またはバッテリーを取 内部に水や異物が入った。 製品を落としたり、キャビネットを破損した。 りかし、ソニーVAIOカスタマーリンク修理窓口、または販売店にご相談ください。

液晶画面は非常に精密度の高い技術で作られていますが、ごくわずかの画素欠けや常時点灯する画素があります。また、見る角度によってすじ状の色むらや明るさのむらが 見える場合があります。これらは、液晶ディスプレイの構造によるもので、故障ではありません。

安全にご使用いただくためのご注意 むやみに内部を開けたり、モニター内部の改造をしないで 本商品は国内専用モデルです。国外での使用はご遠慮ください。**商品ご使用上のご注意** あなたが録画、録音、プリントアウトしたものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利 者に無断で使用できません。なお、実演や興行、展示物などのうちには、個人として楽しむなどの目的 であっても、撮影を制限している場合がありますのでご注意ください。 システムの再インストールに は、本機に対応し、システムリカバリーが可能なCD-ROMドライブが必要です。 本商品は同梱し ているオペレーティングシステム以外には対応していません。 市販されている周辺機器及びソフトウ ェアの中には、本機でご使用になれないものもあります。ご購入の際は各メーカー、または販売店にご 価格には、消費税・配送設置・丁事・接続調整などの費用は 確認ください。カタログ上のご注意 含まれておりません。カタログ掲載商品の仕様及び外観は、改良のため予告なく変更されることが ありますので、あらかじめご了承ください。カタログと実際の色とは、印刷の関係で少し異なる場合 カタログ掲載商品のなかには地域により品薄・品切れになるものもありますので、販売

店にお確かめの上お選びください。 ハードディスク容量は、1MBを100万バイト、1GBを10億バイト で算出しています。「メモリースティック」、「Memory Stick」は、ソニー株式会社の商標です。

VAIOはソニー株式会社の商標です。 i.LINKはIEEE1394-1995仕様およびその拡張仕様、i.は i.LINKに準拠した製品につけられるロゴです。 i.LINK i は商標です。 Transmeta, the Transmeta logo, Crusoe Procesor, the Crusoe logo, CodeMorphing  $^{\text{TM}}$  Software, LongRun  $^{\text{TM}}$  Power Management and combinations thereof are trademarks of Transmeta Corporation in the USA and other countries. Other product names and brands used in this document are for identification purposes only, and are the property of their respective owners. Microsoft, Windowsは米国マイクロソフトコーポレーションの米国及びその他の国における登録商標です。 Intel Inside ロゴ、Pentium は、Intel Corporationの商標または登録商標です。 K56flexはLucent Technologies社とConexant Systems社の商標です。 その他本力タログに記載されているシステム 名、製品名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。なお、本文中では™、®マーク は明記していません。商品購入時のご注意 お買いあげの際には製造番号をご確認ください。 購入されましたら、「カスタマー登録」をお願いします。「カスタマー登録」後、「保証書」をお送りしますの で、記入事項を確認のうえ、大切に保管してください。 当社は、このパーソナルコンピューターの補 修用性能部品を、製造打ち切り後8年保有しております。 本製品は個人用・家庭用です。

#### Windows, XP Ready PC

#### Windows XPアップグレード対象製品です。

\*このPCは、Microsoft® Windows® XPを動作させるための最低限のハード ウェア動作環境を満たしています。ハードウェアドライバーが必要な場合は Windows® XP発売後、ソニーよりご提供いたします。

#### Windows® XPアップグレードプログラムのご案内

本製品をご購入いただいたお客様には、2001年下半期に予定されるMicrosoft® Windows® XPの発売日以降、Windows® XPアップグレードキットおよび アプリケーション・ドライバーの斡旋を予定しています。このアプリケーション・ドライバーにより、Windows® XPでバイオ独自の機能やソニーオリジナルソフト ウェアをご利用いただけるようになります。詳しくは、VAIOホームページ(http://www.vaio.sony.co.jp/)および製品同梱のご案内文書をご覧ください。

ソニーのPCは、正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています。 www.microsoft.com/piracv/howtotell

VAIO**ホームページ** 

「バイオ」の製品情報、使いこなし情報、サポート情報など役立つ情報を掲載。

http://www.vaio.sony.co.jp/

ソニー株式会社 ソニーマーケティング株式会社

〒141-0001 東京都品川区北品川6-7-35 〒108-0074 東京都港区高輪4-10-18

| お買い求めは信用ある当店へ

VAIO **カタログセンター** 03-5454-0700

受付時間 月~金 10:00~20:00 土・日・祝日休

\* このカタログの内容について、詳しくお知りになりたい方は、お近くのソニー商品販売店、または VAIOカタログセンターにお問い合わせください。

ショールーム 東 京/銀座数寄屋橋ソニービル 大 阪/中央区心斎橋筋ソニータワー

-クな商品を中心に展示しております。 \*なお展示していない商品もございますのでご了承ください。

2001.6 カタログ記載内容2001年6月現在

AVFWTP-1 Printed in Japan. (84995454)R